

49. CO₂-Emissionen / Kraftstoffverbrauch / Stromverbrauch:

1. Alle Antriebsarten außer extern aufladbare Hybridfahrzeuge (falls zutreffend):

WLTP-Werte	CO ₂ -Emissionen			Kraftstoffverbrauch [l/100km]			Stromverbrauch [Wh/km]
	Benzin/Diesel	Gas: CNG/LPG	sonstige	Benzin/Diesel	Gas: CNG/LPG	sonstige	
	[g/km]	[g/km]	[g/km]	[L]	[m ³] / [L]	[L]	
Niedrig:	230	----	----	10.1	----	----	-----
Mittel:	182	----	----	8.0	----	----	-----
Hoch:	160	----	----	7.0	----	----	-----
Extra hoch:	186	----	----	8.2	----	----	-----
Kombiniert:	183	----	----	8.1	----	----	-----

2. Reine Elektrofahrzeuge (falls zutreffend):

Elektrische Reichweite [km]: ----- Elektrische Reichweite innerorts [km]: -----

3. Fahrzeug mit Ökoinnovation(en) ausgestattet: nein

3.1. Allgemeiner Code der Ökoinnovation(en): -----

3.2. Gesamteinsparungen von CO₂-Emissionen durch die Ökoinnovationen

3.2.2. WLTP-Einsp. (falls zutr.) [g/km]: Benzin/Diesel: ---- Gas (CNG/LPG): ---- Sonstige: ----

4. Extern aufladbare Hybridelektrofahrzeuge (falls zutreffend)

WLTP-Werte (CO ₂ und Kraftstoffverbrauch erhaltend, falls nicht anders erwähnt)	CO ₂ -Emissionen			Kraftstoffverbrauch [l/100km]			Stromverbrauch [Wh/km]
	Benzin/Diesel	Gas: CNG/LPG	sonstige	Benzin/Diesel	Gas: CNG/LPG	sonstige	
	[g/km]	[g/km]	[g/km]	[L]	[m ³] / [L]	[L]	
Niedrig:	----	----	----	----	----	----	-----
Mittel:	----	----	----	----	----	----	-----
Hoch:	----	----	----	----	----	----	-----
Extra hoch:	----	----	----	----	----	----	-----
Innerorts:	----	----	----	----	----	----	-----
Kombiniert (erhaltend):	----	----	----	----	----	----	-----
Kombiniert (entladend):	----	----	----	----	----	----	-----
Gewichtet, kombiniert:	----	----	----	----	----	----	-----

5. Elektrische Reichweite von extern aufladbaren Hybridfahrzeugen (falls zutreffend):

Gleichw. elektromotorische Reichweite [km]: (EAER): ----- (EAER innerorts): -----

Vollelektrische Reichweite [km]: (AER): ----- (AER innerorts): -----

51. Bei Fahrzeugen mit besonderer Zweckbestimmung: Bezeichnung gemäß VO (EU) 2018/858 -----
Anhang I Teil A Abschnitt 5:

52. Anmerkungen:

#NO 30.: A1 max 1588##NO 30.: A2 max 1580##NO 16.2.: mit Anhänger Achse 2:+65 kg##NO 35.: alt. zu Pos35 mit abw. Werten zu Pos49:##235/45 R20 100V XL#8,0JX20 ET41;##235/50 R19 99V#7,0JX19 ET43;##235/55 R18 100V#7,0JX18 ET43;##235/50 R19 1 03H XL M+S#7,0JX19 ET43;##235/55 R18 104H XL M+S#7,0JX18 ET43;##

VOLKSWAGEN

Übereinstimmungsbescheinigung

Vollständige Fahrzeuge

Der Unterzeichner bestätigt hiermit, dass das Fahrzeug



0.1.	Fabrikmarke (Firmenname des Herstellers):	VOLKSWAGEN, VW
0.2.	Typ:	Version:
	5N	ACDNNA1
0.2.1.	Handelsbezeichnung:	TIGUAN
0.2.2.1.	Zulässige Parameter für Mehrstufen-Typgenehmigung bei Verwendung der Emissionswerte des Basisfahrzeugs	
	Tatsächliche Masse des endgültigen Fahrzeugs [kg]:	-----
	Tech. zul. Gesamtmasse des endgültigen Fahrzeugs in beladenem Zustand [kg]:	-----
	Frontfläche des endgültigen Fahrzeugs [cm ²]:	-----
	Rollwiderstand [kg/t]:	-----
	Querschnittsfläche des Lufteinlasses am Kühlergrill [cm ²]:	-----
0.2.3.1.	Kenntnis der Interpolationsfamilie:	IP-MQB37AS_A6_0821-VWV-1
0.2.3.2.	Kenntnis der ATCT-Familie:	AT-5QA_0V_0455_000-VWV-1
0.2.3.3.	Kenntnis der PEMS-Familie:	01-VWx-715W_5N_DNNA_AD7_0_A_2_0-000
0.2.3.4.	Kenntnis der Fahrwiderstandsfamilie:	RL-DQ381_7A_17_020-VWV-1
0.2.3.5.	Kenntnis der Fahrwiderstandsmatrix-Familie:	-----
0.2.3.6.	Kenntnis der Familie mit periodischer Regenerierung:	PR-AU_00109_00_000-VWV-1
0.2.3.7.	Kenntnis der Verdunstungsprüffamilie:	EV-5N_APW_D_BQABXX-WVG-1
0.4.	Fahrzeugklasse:	M1G
0.5.	Firmenname und Anschrift des Herstellers:	Volkswagen AG,
	Berliner Ring 2, DE-38440 Wolfsburg	
0.6.	Anbringungsstelle und Anbringungsart der vorgeschriebenen Schilder:	
	An der linken od.rechten B-Säule, geklebt	
	Anbringungsstelle der Fahrzeug-Identifizierungsnummer:	Im Motorraum rechts
0.9.	Name und Anschrift des Bevollmächtigten des Herstellers:	-----
0.10.	Fahrzeug-Identifizierungsnummer:	WVGZZZ5N5RW022670
0.11.	Herstellungsdatum des Fahrzeugs:	2023-09-06

* mit dem in der folgenden Genehmigung beschriebenen Typ in jeder Hinsicht übereinstimmt:
e1*2001/116*0450*70 , erteilt am 2023-05-08

* zur fortwährenden Teilnahme am Straßenverkehr in Mitgliedsstaaten mit Rechtsverkehr, in denen metrische Einheiten für das Geschwindigkeitsmessgerät und metrische Einheiten für den Kilometerzähler verwendet werden, zugelassen werden kann.

Wolfsburg 2023-09-06
ppa.

Wolfsburg 2023-09-06
ppa.

Dr. Clemens Kadow
Leiter Technische Konformität

Christiane Engel
Leiterin Qualitätssicherung



V0541NAG
V0RELNA6

Interne Herstellerdaten

DEU420 B 24783 R11_ZBT II wurde erstellt WVGZZZ5N5RW022670 HSN:0603
CIU0767990original AV93231852022 001841 00000000 00474

1. Anzahl der Achsen/Räder: 2 / 4
3. Antriebsachsen (Anzahl, Lage): 2 , Achse 1/2
Gegenseitige Verbindung der Antriebsachsen: Kardanwelle
- 3.1. Angabe, ob das Fahrzeug nicht-/teil-/ vollautomatisiert ist: nicht automatisiert
4. Radstand [mm]: 2678
- 4.1. Achsabstand [mm]: 2678
5. Länge [mm]: 4509
6. Breite [mm]: 1839
7. Höhe [mm]: 1652
13. Masse in fahrbereitem Zustand [kg]: 1671
- 13.2. Tatsächliche Masse des Fahrzeugs [kg]: 1761
16. Technisch zulässige Höchstmassen:
- 16.1. Technisch zulässige Gesamtmasse in beladenem Zustand [kg]: 2230
- 16.2. Technisch zulässige maximale Masse je Achse (1./2.) [kg]: 1160 / 1120
- 16.4. Technisch zulässige Gesamtmasse der Fahrzeugkombination [kg]: 4730
18. Technisch zulässige maximale Anhängemasse bei Beförderung eines
- 18.1. Deichselanhängers [kg]: -----
- 18.3. Zentralachsanhängers [kg]: 2500
- 18.4. Ungebremsten Anhängers [kg]: 750
19. Technisch zulässige Stützlast am Kupplungspunkt [kg]: 100
20. Hersteller des Motors: Volkswagen AG
21. Baumusterbezeichnung gemäß Kennzeichnung am Motor: DNN
22. Arbeitsweise: Fremdzündung / 4-Takt
23. Reiner Elektrobetrieb: nein
- 23.1. Art des [Elektro-]Hybridfahrzeugs: -----
24. Anzahl und Anordnung der Zylinder: 4; in Reihe
25. Hubraum [cm³]: 1984
26. Kraftstoff: Benzin
- 26.1. Einstoffmotor / bivalenter Antrieb / Flexfuelmotor / Zweistoffmotor: Fzg. mit Einstoffbetrieb
- 26.2. Typ des Zweistoffmotors: -----
27. Höchstleistung:
- 27.1. Höchste Nutzleistung [kW bei min⁻¹] (Verbrennungsmotor): 140.00 bei 4200
- 27.3. Höchste Nutzleistung [kW] (Elektromotor): -----
- 27.4. Höchste 30-Minuten-Leistung [kW] (Elektromotor): -----

28. Getriebe (Typ): automatisch
- Gang: -----
- 28.1. Übersetzungsverhältnisse: -----
- 28.1.2. Übersetzung des Achsgetriebes: -----
29. Höchstgeschwindigkeit [km/h]: 214
30. Spurweite Achse 1/2 [mm]: 1578 / 1570
35. Angebrachte Reifen / Felgen / Energieeffizienzklasse / Reifenklasse zur Bestimmung der CO₂-Emissionen:
- Achse 1: 235/55 R18 100V / 7,0JX18 ET43 / A / C1
- Achse 2: 235/55 R18 100V / 7,0JX18 ET43 / A / C1
36. Anhänger-Bremsanschlüsse: -----
38. Code des Aufbaus: AC
40. Farbe des Fahrzeugs: GRAU
41. Anzahl und Anordnung der Türen: 5 / li. 2, re. 2, hi. 1
42. Anzahl der Sitzplätze (einschließlich Fahrersitz): 5
- 42.1. Sitz(e), der (die) nur zur Verwendung bei stehendem Fahrzeug bestimmt ist (sind): ---
- 42.3. Anzahl der für Rollstuhlfahrer zugänglichen Sitzplätze: ---
46. Geräuschpegel:
- Standgeräusch [dB(A) bei min⁻¹]: 76.00 bei 3750
- Fahrgeräusch [dB(A)]: 70.00
47. Abgasnorm: EURO 6 AP
- 47.1. Parameter für die Emissionsmessung von Vind:
- 47.1.1. Prüfmasse [kg]: 1845
- 47.1.2. Querschnittsfläche [m²]: -----
- 47.1.3. Straßenlastkoeffizienten
- | f ₀ (47.1.3.0.) | f ₁ (47.1.3.1.) | f ₂ (47.1.3.2.) |
|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| 134.6 | 0.753 | 0.03940 |
- f₀ [N] / f₁ [N/(km/h)] / f₂ [N/(km/h)²]:
- 47.2. Fahrzyklus:
- 47.2.1. Fahrzyklusklasse: 3b
- 47.2.2. Miniaturisierungsfaktor (f_{dsc}): -----
- 47.2.3. Begrenzte Geschwindigkeit: nein
48. Abgasemissionen: 715/2007*2018/1832AP
- 1.2. Prüfverfahren: Typ I (WLTP-Höchstwerte) [mg/km] / WHSC (EURO VI) [mg/kWh]
- | Benzin/
Diesel | CO | THC | NMHC | NO _x | THC+NO _x | NH ₃ [ppm] | Partikelmasse | Partikelzahl |
|-------------------|-------|-------|-------|-----------------|---------------------|-----------------------|---------------|--------------|
| | 164.1 | 18.2 | 15.8 | 14.1 | ----- | ----- | 0.0300 | 2.03E10 |
| Gas | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----E-- |
| andere | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----E-- |
- 2.2. Prüfverfahren: WHTC (EURO VI) [mg/kWh]
- | Benzin/
Diesel | CO | THC | NMHC | CH ₄ | NO _x | NH ₃ [ppm] | Partikelmasse | Partikelzahl |
|-------------------|-------|-------|-------|-----------------|-----------------|-----------------------|---------------|--------------|
| | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----E-- |
| Gas | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----E-- |
| andere | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----E-- |
- 48.1. Rauch (korrigierter Wert des Absorptionskoeffizienten) [m⁻¹]: -----
- 48.2. Ggf. angegebene höchste RDE-Werte:
- | | NO _x [mg/km] | Partikelzahl mit Exponent [# / km] |
|----------------------------|-------------------------|------------------------------------|
| Vollständige RDE-Fahrt: | 60.0 | 6.00 E11 |
| Innerstädtische RDE-Fahrt: | 60.0 | 6.00 E11 |



Bild 1 : Diagonal vorn links



Bild 2 : Diagonal vorn rechts



Bild 3 : Diagonal hinten rechts



Bild 4 : Diagonal hinten links



Bild 5 : Fahrzeugunterseite



Bild 6 : Kombiinstrument (betriebsbereit) mit Km-Stand



Bild 7 : Serviceintervallanzeige



Bild 8 : Durch geöffnete Fahrertüre: Fahrersitz, Armaturenbrett und Schalthebel



Bild 9 : Durch geöffnete hintere Tür: Rücksitzbank



Bild 10 : Mittelkonsole (Radio/Navi eingeschaltet)

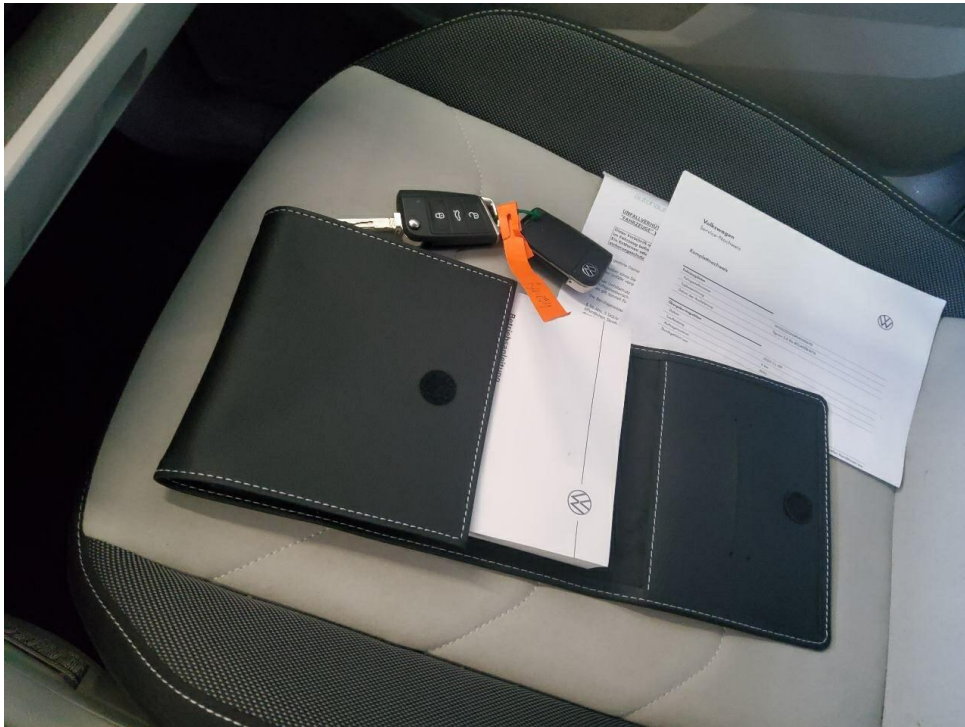


Bild 11 : Serviceheft letzter Eintrag, alle Fahrzeugschlüssel, Bordmappe

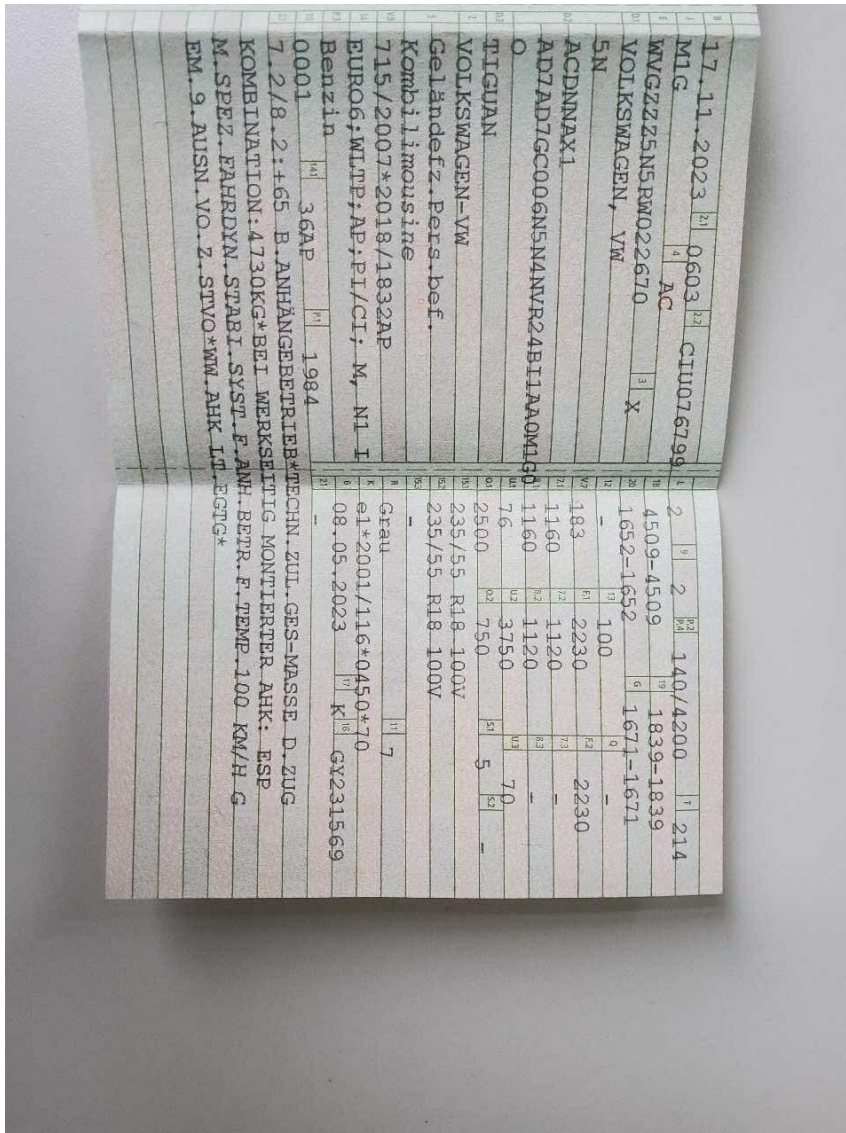


Bild 12 : ZLB Teil 1 (ohne Halterdaten)



Bild 13 : 2. Radsatz



Bild 14 : Wartungsnachweis

MOBILITY CONCEPT

LVV Nr 420222
Hersteller VW
Model Tiguan
Variante Elegance 2.0 TSI
Listenpreis 45.358,83
VIN WVGZZZ5N5RW022670
Erstzulassungsdatum 1.11.2023
Kennzeichen F AU2911

Schadensfälle der int. Belegnummer: 420222

18.06.2026

Schadennummer	Unfalldatum	Beschädigung	Schadenhöhe in EUR
2024104697	25.03.2024	Fahrerseite Seitenteil hinten Fahrerseite Tür hinten Reifen/Felge links Stoßfänger hinten links	6.051,07
2025103938	20.03.2025	kein Schaden an Fahrzeug	
2025111333	23.07.2024	Heckklappe	1.041,39
2025118822	14.12.2025	Stoßfänger hinten links	10.690,20

- Seite 1 von 1 -

Zustandsbericht / Minderwertgutachten

Vorgang

Auftraggeber
Besichtigung

Mobility Concept GmbH, Grünwalder Weg 34, 82041 Oberhaching
16.06.2026

Bemerkungen

Diese Dienstleistung wurde entsprechend den Vorgaben des Auftraggebers (Kriterien der fairen Fahrzeugbewertung) erstellt. Im Einzelfall können Abweichungen zum DEKRA Standard vorliegen.

Bei der Lackschichtdickenmessung wurden bei mindestens drei Messungen pro Bauteil Lackschichtdicken von 106 µm bis 285 µm festgestellt.

Es wurde eine optische Überprüfung auf Vorschäden und eine Lackschichtdickenmessung vorgenommen. Dabei wurden Nachlackierungen an folgenden Karosserieteilen festgestellt:

Seitenwand links

Tür hinten links

Ohne weitergehende Untersuchungen wurde nach dem Umfang der festgestellten Nachlackierungen und der Ausführungsqualität nach sachverständigem Ermessen (*kein*) merkantiler Minderwert angesetzt.

Die vorgefundenen Besichtigungsbedingungen waren ausreichend. Das Fahrzeug / Objekt wurde von oben und von unten besichtigt. Im Rahmen der Fahrzeug / Objektbesichtigung wurde ein Probelauf des Motors durchgeführt.

Für die Bearbeitung des Vorganges standen folgende Unterlagen zur Verfügung: - Fz-Schein/Zul.Beschein. Teil I
2 Hauptschlüssel, 0 Nebenschlüssel vorgelegt.

Fahrzeugdaten

Erstzulassung	17.11.2023	Hersteller	VW
Typ / Verkaufsbez.	Tiguan 2,0 TSI OPF 4Motion DSG Elegance	Türen	5
Sitzplätze	5	Fahrzeug-Ident.-Nr.	WVGZZ5N5RW022670
HSN / TSN	0603 / CIU	Schlüssel-Nr.	40520215
Km-Stand abgelesen	29502	Nächste HU §29 StVZO	11 / 2026
Energiequelle / Kraftstoff	Benzin	Zylinderanzahl	/
Leistung (kW)	140	Hubraum (ccm)	1984
Schadstoffklasse:	EURO6;WLTP;AP;PI/CI; M, N1 I		
Felgen	Leichtmetall	Farbe	Reflexsilber-metallic (A7W)

Es wird unterstellt, dass die Gesamtleistung dem abgelesenen Km-Stand entspricht.

Räder / Reifen

Achse	Reifenbezeichnung	Hersteller/Typ	Art	Profiltiefe
1 links	235 / 55 R 18 100 V	Continental / EcoContact 6	S /O	6 mm
rechts	235 / 55 R 18 100 V	Continental / EcoContact 6	S /O	6 mm
2 links	235 / 55 R 18 100 V	Continental / EcoContact 6	S /O	6 mm
rechts	235 / 55 R 18 100 V	Continental / EcoContact 6	S /O	6 mm

S/ Sommer; /O Original;

zusätzlicher Reifensatz

Reifenbezeichnung	Hersteller/Typ	Art	Profiltiefe
235 / 55 R 18 104 H	Pirelli / Winter Sottozero 3 AO FSL	W /O	6 mm
235 / 55 R 18 104 H	Pirelli / Winter Sottozero 3 AO FSL	W /O	6 mm
235 / 55 R 18 104 H	Pirelli / Winter Sottozero 3 AO FSL	W /O	6 mm
235 / 55 R 18 104 H	Pirelli / Winter Sottozero 3 AO FSL	W /O	6 mm

W/ Winter; /O Original; /F Runflat;

Felgen: Leichtmetall

Serienausstattung

Serie: Abbiege- und Schlechtwetterlicht, Airbag für Fahrer und Beifahrer inkl. Knie-Airbag auf der Fahrerseite, Airbag: Kopfairbagsystem für Front- und Fondpassagiere inkl. Seitenairbags vorn, Allradantrieb permanent 4MOTION, Ambientebeleuchtung 30-farbig, App-Connect Wireless für Apple CarPlay und Android Auto, Automatische Distanzregelung ACC "stop & go" inkl. Geschwindigkeitsbegrenzer, Außenspiegel elektrisch einstellbar und beheizbar, Bergabfahrassistent, Bremsleuchte, dritte, Chrom-Applikationen an Spiegeleinstell-, Fensterheberschaltern, Türzuziehgriffen, Chromeleisten an den Seitenfenstern, Dachreling silber eloxiert, Dekoreinlagen "Cross", Display: Digital Cockpit Pro, mehrfarbig, verschiedene Info-Profile wählbar, Drehzahlmesser, Einparkhilfe, Einstiegsleisten vorn in Aluminium, beleuchtet, Elektronische Parkbremse inkl. Auto-Hold-Funktion, Elektronisches Stabilisierungsprogramm mit Gegenlenkunterstützung, Fahrlichtschaltung automatisch, mit LED-Tagfahrlicht, Fahrprofilauswahl, Fensterheber elektrisch vorn und hinten, Fernlichtregulierung Light Assist, Frontscheibe in Verbundsicherheitsglas, wärme- und geräuschkämmend, Fußgängererkennung, Gepäckraumleuchte, Getriebe: 7-Gang DSG, Heckklappe mit elektrischer Öffnung und Schließung, Öffnungswinkel einstellbar, Heckscheibe heizbar, Heckscheibenwischer, ISOFIX-Halteösen zur Befestigung von 2 Kindersitzen auf den Rücksitzen, Innenspiegel automatisch abblendend, Klimaanlage "Air Care Climatronic", Kombi-Instrument mit elektronischem Tachometer, Kopfstützen (3) hinten, Kopfstützen vorn, LED-Leseleuchten 2 vorn und 2 hinten, LED-Matrix-Scheinwerfer mit LED-Tagfahrlicht und Kurvenfahrlicht, Lackierung: Uni, Lenkrad: Multifunktionslenkrad in Leder, beheizbar, mit Schaltwippen, Leuchte im Fußraum vorn, Leuchtweitenregulierung dynamisch, Mittelarmlehne vorn höhen- und längseinstellbar, mit Ablagebox und Ausströmern hinten, Müdigkeitserkennung, NichtraucherAusführung, Notbremsassistent "Front Assist", Notruf-Service, Ottopartikelfilter, Polster: Mikrovlies, Proaktives Insassenschutzsystem in Verbindung mit "Front Assist", Radio, Radiozubehör: 8 Lautsprecher, Radiozubehör: Digitaler Radioempfang DAB+, Regensensor, Räder: AirStop-Reifen 235/55 R 18, Rollwiderstandsklasse A, Räder: Entfall Tire Mobility Set, Räder: Leichtmetall (4) "Frankfurt" 7 J x 18, Schalthebelknopf in Leder, Scheibenwaschdüsen vorn automatisch beheizt, Schubladen unter den Vordersitzen, Servolenkung elektromechanisch, Sicherheitsgurte: Dreipunkt-Automatiksicherheitsgurte mit Gurtstraffer für die äußeren Rücksitzplätze, Sitze: Beifahrersitzlehne komplett umklappbar, Sitze: Lendenwirbelstützen vorn, Sitze: Rücksitzbank asymmetrisch teilbar, Sitze: Top-Komfortsitze vorn, Sitze: Vordersitze beheizbar, Sitze: Vordersitze mit Höheneinstellung, Spurhalteassistent "Lane Assist", Start-Stop-System mit Bremsenergie-Rückgewinnung, Steckdose, 12-Volt, Steckdose: 2 USB-C-Schnittstellen vorn, Stoßfänger in Wagenfarbe, Telefonschnittstelle, Textilfußmatten vorn und hinten, Verbandtasche, Warndreieck und Warnweste, Vorbereitet für spätere Freischaltung: Navigationsfunkt. "Discover Media" inkl. "Streaming&Internet", Wegfahrsperrung elektronisch, Wärmeschutzverglasung grün, seitlich und hinten, Zentralverriegelung ohne Safe-Sicherung, mit Funkfernbedienung, und 2 Funkschlüsseln

Sonderausstattung

Code	Bezeichnung
6XP	Außenspiegel elektrisch einstell-, anklapp-, beheizbar, Umfeldbeleuchtung, Beifahrerspiegelabsenkung
KS2	Display: Head-up-Display
WFH	Frontscheibe drahtlos beheizbar Lackierung: Metallic
RBD	Navigationssystem "Discover Media" inkl. "Streaming & Internet"
3CX	Netztrennwand
PFC	Paket: Assistenzpaket "IQ.DRIVE" inkl. "Emergency Assist"
WBA	Paket: Business Premium (DSG)
PW2	Paket: Winter, zusätzlich mit beheizbaren äußeren Rücksitzen
PS2	Panorama-Ausstell-/Schiebedach mit Panoramadach hinten
7X5	Parklenkassistent "Park Assist" inkl. Einparkhilfe
1G8	Räder: Tire Mobility Set
PWC	Räder: Winterräder (4) (zusätzlich), Leichtmetall "Sebring" 7 J x 18 in Sterling-Silber lackiert
QH1	Sprachbedienung
9IJ	Telefonschnittstelle "Comfort" mit induktiver Ladefunktion
1SK	Triebwerkunterschutz inkl. Steinschlagschutz
KA6	Umgebungsansicht "Area View"

Allgemeinzustand und Wartung

Abgesehen von den beschriebenen Schäden/Mängeln weist das Fahrzeug/Objekt einen, bezogen auf Alter und Nutzung, üblichen Gesamtzustand auf.

Wartungsnachweis: digital
letzte Wartung: am 21.11.2025 bei Kilometerstand 23.937

Akzeptierter Zustand / Gebrauchsspuren

Das Fahrzeug weist dem Alter, der Laufleistung und dem Einsatzzweck entsprechende Gebrauchsspuren auf.

Bezeichnung des Schadens

Tür hinten rechts Delle,